Презентацию подготовила Корчагина Марина Николаевна учитель биологии МОУ СОШ №1

г.Королёв Московской области

Урок биологии в 7 классе Царство Животные Тип Моллюски Классы Брюхоногие Двустворчатые Головоногие

Тип Моллюски или Мягкотелые

<u> Моллюски</u> – от латинского слова

«molluskus», что в переводе

означает – <u>мягкий</u>

<u> Малакология – наука о моллюсках</u>

<u>Среда обитания Моллюсков:</u> Моря, пресные водоёмы, суша.

Части тела моллюсков:

- 1. Голова (у двустворчатых нет)
- 2. Туловище
- 3. Нога (щупальца у головоногих)
- 4. Мантия
- 5. Раковина

Симметрия тела большинства моллюсков - <u>двусторонняя.</u> Брюхоногие – <u>асимметричные</u> животные.

Моллюски произошли от древних многощетинковых кольчатых червей.

КЛАССИФИКАЦИЯ МОЛЛЮСКОВ

Тип Моллюски

Класс Брюхоногие Класс Двустворчаты е

Класс Головоногие







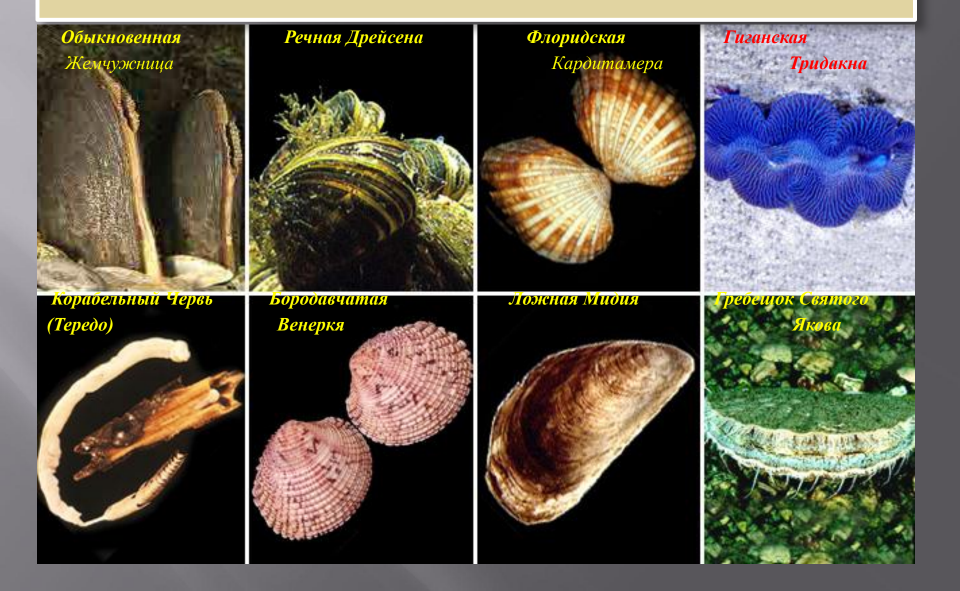
Передвижение моллюсков

Большинство моллюсков — малоподвижные животные (улитки, слизни), некоторые ведут прикреплённый образ жизни (мидии, устрицы), и только головоногие моллюски способны быстро передвигаться реактивным способом (кальмары, осьминоги).

Многообрази

Моллюсков

Двустворчатые Моллюски



Среди двустворчатых моллюсков самой большой раковиной обладает гигантская морская тридакна, обитающая на коралловых рифах Индийского и Тихого океанов. В 1956 году была найдена тридакна длиной 115 см. и массой 333 кг.



Гигантская морская тридакна

Брюхоногие Моллюски



Брюхоногие Моллюски



Головоногие Моллюски



Головоногие Моллюски



Моллюски Красной Книги России

Бугорчатая Кристария



Гиганская Тугалия



Роговой Черенок



Рапана Томаса

